

大津板紙 環境マネジメント目的・目標表

No.	環境方針	環境目的	2000年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
			BM	実績	実績	実績	実績	実績	目標
1	省エネルギー	総エネルギー使用量(原単位) 16.8%削減	%	100.0	88.2	86.5	85.8	84.6	86.6
2	省資源	エネルギー使用量と密接な関係を持つ他 [エネルギー使用量/貨物輸送量]削減	-	-	-	-	-	0.1586	0.1570
3	廃棄物削減	原料の製品変更率	%	-	-	-	-	98.26	98.34
4	法的及びその他の要求事項遵守	水質・騒音・振動・悪臭・排ガス・取水量の異常・苦情ゼロ	件	-	2	3	4	5	3

梱密書類やオフィス古紙は焼却処分が非常に多く、大気汚染、木材資源損失、費用損失などを招いている。近隣企業、官公庁、団体に梱密書類やオフィス古紙のリサイクルを呼びかけ、焼却処分されている古紙を紙に再生することで、環境負荷の低減ならびに資源の保護に貢献する。

No.	古紙リサイクル	梱密書類収集再資源化量	180%	t	2,100	4,221	目的達成から維持管理項目として取り組む				
7	地域環境保全	環境ボランティア活動の積極推進	-	-	工場周辺地域の定期清掃実施24回/年、のべ257名参加	工場周辺地域の定期清掃実施22回/年、のべ237名参加	工場周辺地域の定期清掃実施24回/年、のべ258名参加	工場周辺地域の定期清掃実施48回/年、のべ296名参加	工場周辺地域の定期清掃実施42回/年、のべ224名参加	-	
		環境教育啓発	-	-	古紙のリサイクル工場見学会受入26回/年間催、のべ476名来社	古紙のリサイクル工場見学会受入36回/年間催、のべ569名来社	古紙のリサイクル工場見学会受入30回/年間催、のべ517名来社	古紙のリサイクル工場見学会受入39回/年間催、のべ454名来社	古紙のリサイクル工場見学会受入31回/年間催、のべ210名来社	-	

省エネルギー長期ビジョン ⇒ 「2010年までに製品当たりの購入エネルギー原単位を1990年比13.8%削減」